|  |  |
| --- | --- |
| **SMT Temel İşlevi:**  | 1. Sağlık tesislerinde kullanılan USG cihazlarında kılıf olarak kullanılmak amacı ile medikal malzemeden üretilmiş olmalıdır.
 |
| **SM Malzeme Tanımlama Bilgileri:**  | 1. Prob kılıfları kullanılacak prob tipine göre farklı boy ve ebatlarda seçeneklerinden herhangi biri olmalıdır.
2. Ürünün vajinal prob kılıfı veya prob kılıfı çeşitlerinden herhangi biri olmalıdır.
 |
| **Teknik Özellikleri:**  | 1. Ürün polietilen malzemeden üretilmiş ve yırtılmalara karsı dayanaklı olmalıdır.
2. Kılıfın üzerinde bulunan çift taraflı bant sayesinde kılıf proba yapışabilmeli ve probun kılıfın içinde oynamasını engellemelidir.
3. Bantta kullanılan yapışkan malzeme prob üzerinde yapışkan kalıntısı bırakmayacak özellikte olmalı, yapışkan bant sayesinde kılıf içine ultrasonik jel sürülmeden kullanılmayı sağlamalıdır.
4. Ürün paketinde kılıf ultrason ve kordonuna sabitlemeyi sağlayacak şerit bant ve lastik bulunmalıdır.
5. Teleskopik katlama sayesinde kolay uygulama sağlamalıdır.
6. Katların kolay açılıp kordona geçirebilmesi için en az 4 cm genişliğinde ters katlanmış bir kat olmalı ve bu kattan tutularak tek çekişte tüm kordon kaplanabilmeli ve Katların boyları en az 5 cm olmalıdır.
7. Lateks içermemelidir.
8. Vajinal probların üst kısmı 5-6 cm, alt kısmı 12-13 cm ve uzunluğu 60-65cm aralığında olmalıdır, paket içerisinde bir adet jel ayrıca 2 adet sabitleme bandı bulunmalıdır.
 |
| **Genel Hükümler:** | 1. Ürün steril tekli pakette sunulmalıdır.
 |